

Lübeck. — 8 Arter af Slægten *Jungermannia* fra forskjellige Egne, meddeelte af Dhrr. Lindenberg og Mörck. *Delesseria alata*, var. *dilatata*, *Delesseria sanguinea*, var. *lanceolata*, *Halymenia ligulata*, *Mesogloia Hornemanni* Suhr, *Cladostephus Myriophyllum* og flere Alger fra Helgoland, meddeelte af Lieutenant Suhr og Senator Binder; *Gigartina Fabritiana* tidligere funden af Biskop Fabricius i Grönland, og nu gjenfundet af Vahl. *Æcidium Holbölli*, en Snyltesvamp, som voxer paa *Arabis Holbölli*, og først er bemærket af Vahl i Grönland.

Hefte indeholder i Alt 14 Dicotyledoner, 10 Monocotyledoner, 55 Acotyledoner.

Professor *Jacobson*, Ridder og Dannebrogsmænd har forelagt Selskabet Fortsættelsen af de Erfaringer han har gjort om Anvendelsen af hans lithoklastiske Methode.

I det løbende Aar har han paa denne Maade opereret fem Patienter, hos hvilke den med Held blev udført.

Blandt disse Operationer er isærdeleshed den vigtig, der blev foretaget hos en 65aarig Mand, som ved langvarige Gigttilfælde og ved de Lidelser Blærestenen medførte i høi Grad var svækket.

Da der i Blæren vare flere Stene af en Hasselnöds Form og Størrelse, hvoraf nogle vare hule, udfordredes nogle og tredive Applicationer af Instrumentet, inden alle vare sönderbrudte til saa smaae Fragmenter, at de ved Blærens Kraft kunde uddrives. — For det meeste bleve disse Operationer foretagne hver anden Dag. Patientens Kræfter tiltog under Behandlingen, saa at han, da nödvendige Forretninger fordrede det, i denne Tid tvende Gange kunde reise til sit Hjem (Malmö) og komme tilbage for at fortsætte Curen.

Samme Medlem meddeelte Selskabet, at han ved et firaarigt Drengbarn har foretaget Stensnittet (lithotomia) der var mærkelig derved at Stenens og Blærens Beskaffenhed fordrede, at den maatte

udføres i tvende Gange (en deux tems). Stenen veier over halvandet Lod. Barnet har lykkelig overstaaet Operationen.

Professor *Reinhardt*, Ridder og Dbmd. har meddeelt en med Afbildning ledsaget Beskrivelse af den islandske *Vaagmær* (*Trachypterus Bogmarus Valenc.*), som blev fanget ved Færøerne i Sommeren 1828, og hvorom Selskabet har erholdt foreløbig Underretning i Vinteren 1829. Da det i Brændeviin opbevarede Exemplar er paa Nakke- og Bugfinnerne nær aldeles fuldstændigt, og ved Modtagelsen, 10 Dage efterat det var blevet fanget, havde sine uparrede Finner ubeskadigede og endnu rödfarvede, saa har den af Hr. *Schousboe* forfærdigede Tegning faaet en Nöiagtighed, som ingen af de hidindtil leverede blot nærmer sig til. Siden 1829 synes Beskrivelserne af denne Art ikke at være bleven fuldstændiggjorte ved Undersøgelsen af bedre Exemplarer. Hr. *Yarrell* har i sin history of british fishes pag. 191 ikke kunnet meddele noget Tillæg efter egne Undersøgelser; han har med Hensyn paa den engelske Fauna kun benyttet *Flemmings* Beskrivelse og Afbildning af et Individuum, taget ved de skotske Kyster; men er Restaurationen af det mutilerede Exemplar rigtigt udført i hine, saa kan dette Individuum ikke engang henregnes til Slægten *Trachypterus*. Hr. *Valenciennes* har i sin grundige Artikel om denne Slægt i 10de Deel af *histoire naturelle des poissons* föiet til de ældre Beskrivelser af denne Art, nogle Bemærkninger, der ere hentede fra hans egen Undersøgelse af et törret Exemplar fra Cap-Nord. Der er nogen Forskjel i de angivne relative Maal imellem dette og det færøiske Exemplar, men som vel hidrører fra Indtörringen. Straaleantallet i begges Rygfinner stemmer næsten ganske overeens, men der föles aldeles ingen Skarpheder paa de enkelte Straalers Overflade hos det sidstnævnte, som Hr. *Valenciennes* angiver ved sit, thi den enkelte Rad meget smaae Pigge, som strækker sig langs Basis af Rygfinnen kan her vel neppe være meent; derimod ere meget smaae